業務名	呂(業	務コード)	船舶	船舶基本情報登録(内航船)(JBX)													端月	末仕村	参考	;)		
				属性		T				条件						コード						BIL
項番	欄	項目名	ID		桁	繰 1	繰2	登録									入力条件/形式	E L	R	履歴	P M	定値
1		入力共通項目	-	an	398			М														
2		処理区分コード	MDC	an	1			М									9:登録					0
3		船舶コード種別	VES	an	1			М									1:コールサイン 2:船舶番号				0	
4		船舶コード	VEC	an	9			М								コールサインまた は船舶番号	左詰めで入力 信号符号(コールサイン)、船舶番号を入力					
5		船舶名称	VNA	j	35			М									左詰めで入力					
6		船舶種類コード	VSC	an	5			М								船舶種類コード	左詰めで入力 船舶種類コード					
7		船舶国籍コード	VNC	an	2			М								国連LOCODE (国名2桁)	国連LOCODE(国名2桁)	0				
8		船籍港コード	REG	à an	5			С								国連LOCODE	国連LOCODE	0				
9		船籍港名称	SKM	I an	20			С									(1) 船籍港コードの下3桁に「ZZZ」が入力された場合 は必須入力 (2) 船籍港コードの下3桁に「ZZZ」以外が入力された 場合は、入力不可 (3) 左詰めで入力					

1301-03-1 <2010.02修正>

業務名	乙(業	務コード)	船舟	基	本情幸	设登:	録((内航船)(J	3 X)			端末	仕様	(参	;考)
									条件			E L			RI
項番 欄	項目名	ID	属性	桁	和 1	繰 2	登録		コード	入力条件/形式		R 居	夏 P ► M	即定值	
10		総トン数	GTN	n	9			м			(1) 国際トン数証書等に記載されている船舶の総トン数のうち以下のいずれかを入力 ①国際トン数証書に記載されている総トン数 ②国際トン数証書がない場合は、船舶国籍証書に記載されている総トン数 (2) 整数部6桁、小数部2桁		0		
11		航行速力	NSP	n	4			С			(1) 当該船舶の最大航行速力をノット単位で入力 (2) 整数部2桁、小数部1桁	()		
12		船の全長	VLF	n	6			C			(1) 当該船舶の船の全長をメートル単位で入力 (2) 整数部3桁、小数部2桁	()		
13		重量トン数	JRT	n	9			С			整数部6桁、小数部2桁	()		
14		記事欄	KRN	an	70			С							

1301-03-2 <2010.02修正>